

## 35.100.7202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

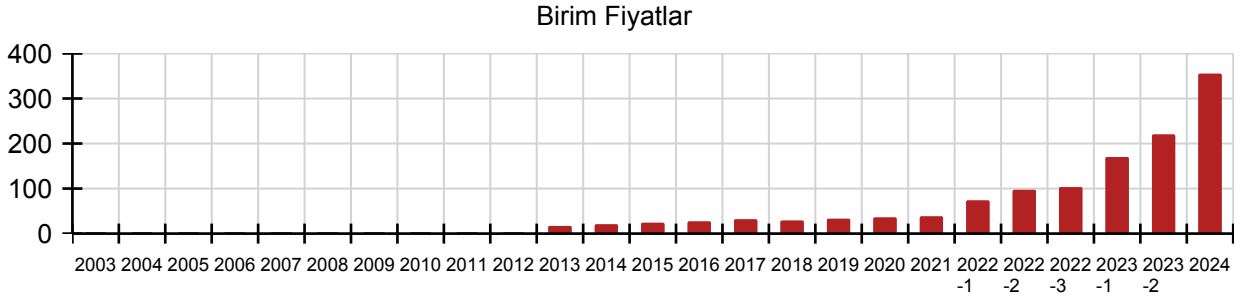
<b>Poz No</b>	<b>35.100.7202 (707-302)</b>
<b>Tanımı</b>	6 Otomatik sigortalık, Halojensiz alev geciktirici tip sıva altı tablolar
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	17,00	4,00	2,00
2014	20,50	4,40	2,20
2015	24,00	4,90	2,45
2016	26,90	5,90	2,95
2017	31,60	6,35	3,18
2018	28,80	7,30	3,65
2019	32,90	9,25	4,63
2020	35,70	10,90	5,45
2021	38,10	13,30	6,65
2022-1	73,50	18,70	9,35
2022-2	97,13	18,70	9,35
2022-3	103,00	24,40	12,20
2023-1	170,00	37,80	18,90
2023-2	220,00	60,50	30,25
2024	355,00	115,00	57,50

## 35.100.7202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

TS EN 60670-24, TS IEC 60331, TS 61034, TS 50200, TS EN 50266, TS EN 60754-1

Not: 1- Tip testler akredite kuruluşa yaptırılarak buna ait test sonuçları idareye verilecektir.

2- Sigorta bedelleri ilgili pozlardan ayrıca ödenir.

## 35.100.7202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.100.7202		6 Otomatik sigortalık / Halojensiz alev geciktirici tip sıva altı tablolar / Panolar (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,250000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	0,500000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,500000
19.100.1112	03.661(Y)	Forklift'in 1 saatlik ücreti	Saat	0,002000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.